Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	-
10/674,503	SANGIORGIO, CLAUDIO	
Examiner	Art Unit	
Milton Nelson, Jr.	3636	

✓	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim			$\vdash$					,		-								ı	_					_				
The color of the		.1					_	Claim								_	_											
1     v     51     101     102     102     102     103     103     103     103     103     103     103     104     105     55     105     105     55     105     105     55     106     105     55     106     105     55     106     106     77     107     88     108     108     99     107     107     88     108     108     109     100     107     88     108     108     109     109     100     109     100     109     100     1		ilm _	┝	_	_	Date Claim Date					{	$\vdash$	aار		_													
Section   Sect	Final	Original	9/13/04									Final	Original										Final		Original			
Section   Sect		1	v			┢	Н			П	$\neg$	<b></b>	51	H		$\neg$		_	寸	$\dashv$	7	7		+	101	十	7	_
3    v			v	$\vdash$	$\vdash$	一	$\vdash$	T		П	$\neg$			П	ᆿ	寸	ヿ	$\neg$	7		_	ヿ		7		十	7	_
1			v						Г	П	$\neg$			П	一	$\neg$	$\neg$			$\neg$		┪.		T		寸	7	$\neg$
6     v     106     107       8     v     58     107     108       9     v     60     109     109     100       10     v     60     110     111     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     112     62     1112     112     63     1113     1113     1114     114     115     66     63     115     116     66     115     116     116     116     116     116     116     116     116     116     116     116     117     18     68     111     117     18     69     1119     119     120     1119     119     120     121     117     121     121     121     121     121     121     121     121     121     121     122     122     22     72     122     122     123     123     123     123     123     123		4	٧													コ				$\neg$	$\neg$	$\neg$		┪	104		T	$\top$
6     v     106     107       7     v     557     1007     1007       8     v     58     1008     109     1008     109     1008     109     1008     109     1008     1009		5	٧							П			55	П	$\neg$	$\neg$		$\neg$	$\neg$	$\Box$	$\neg$	$\neg$		7		丁	$\neg$	$\neg$
8     v     108     109     109     109     109     109     109     109     110     1110     1110     1110     1110     1111     111 <td></td> <td>6</td> <td>٧</td> <td></td> <td><math>\Box</math></td>		6	٧																									$\Box$
10    v			٧											Ш													$\Box$	
10    v			ν	L	L	L	_			Ш	_			Ш			_				$\perp$	_			108			
111 v     661     112     113     1112     113     1113     1113     1113     1113     1113     1114     115     116     116     116     116     116     116     116     116     116     116     116     116     117     118     118     118     119     119     119     119     120     119     120     119     120     121     121     122     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     126     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     129     130     131     131     131     131     131     131     131     132     133     134     133     134     134     134     134     134     134     134     134 <t< td=""><td></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td>辶</td><td>Ш</td><td>_</td><td><u> </u></td><td></td><td>Ш</td><td>_</td><td><math>\dashv</math></td><td>_</td><td>_</td><td><math>\dashv</math></td><td>_ </td><td>_</td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td></t<>			_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	辶	Ш	_	<u> </u>		Ш	_	$\dashv$	_	_	$\dashv$	_	_			_		_	_	
12			-	_	_			<u> </u>	<u> </u>		_			Ш	_	4	_		_	_	_	_		4		_	_	
13			٧	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	_			$\sqcup$	_	_	4	_	_	_	4	_	_	4		$\dashv$	4	4
14     15     64     114     115     116     115     116     115     116     115     116     117     118     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     120     119     120     121     121     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     123     124     124     125     126     126     127     127     128     126     126     127     127     127     128     128     128     128     129     130     130     131     130     131     131     131     131	-			$\vdash$	-	├-	1-	-	-	Н	_			$\sqcup$	4	_	4	4		_	-	$\dashv$	_	4		$\dashv$	$\dashv$	
15	-		$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	├—	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	4	$\dashv$	_	4	113	$\dashv$	$\dashv$	+
16	-		-	⊢	├-	<b>├</b> —	⊢	-	⊢	Н				$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			-	-	-	4		-	-	-
17	-		├-	<u> </u>	-	<del>                                      </del>	⊢	⊢	-	$\vdash$				$\vdash$	-	-	$\dashv$	$\dashv$		-	$\dashv$	$\dashv$	-	+		-	$\dashv$	$\dashv$
18   19   68   118   119     20   70   120   120   121   121   121   121   121   122   122   122   122   123   123   124   124   124   125   125   125   126   127   127   126   127   127   128   128   129   128   129   129   130   130   131   130   131   131   131   131   131   132   133   133   133   134   134   134   134   135   135   136   136   137   136   137   138   138   139   140   140   141   141   141   141   141   141   142   142   143   144   145   146 <td>_</td> <td></td> <td>-</td> <td>├</td> <td>-</td> <td>┝</td> <td>├</td> <td>╀</td> <td></td> <td>Н</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>-</td> <td>+</td> <td><math>\dashv</math></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>+</td>	_		-	├	-	┝	├	╀		Н	-			$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	-	+	$\dashv$	-	-	+			$\dashv$	+
19	-		╢	$\vdash$	-	├	-	$\vdash$	-	Н	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$					-+	$\dashv$	-	+		$\dashv$	$\dashv$	+
20     120     120     120     121     121     121     121     122     121     122     122     123     123     124     122     123     124     124     125     126     125     126     125     126     126     127     127     127     127     128     129     129     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     137     137     138     139     139     139     139     139     139     139     139     139     139     139     139     139     139     139     140     141     141     142     143     144     144     144     144     144     144     144	-		-	⊢	-	├	┢╌	┢		Н	$\dashv$	$\vdash$		H	$\dashv$		$\dashv$	ᅱ	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	+		-+	-+	+
21     71     121     122     122     122     122     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     125     125     125     126     126     127     127     126     127     127     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     137     137     137     138     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     141     142     143     143     144     144     144     144     144     144     144     145     145     146     146	-		-	┢		<u> </u>			1	Н	$\dashv$	$\vdash$		H	-				-	-	+	-		+		$\dashv$	+	$\dashv$
22     72     122     123     123     124     123     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     137     136     137     138     138     138     138     138     139     140     140     141     141     141     142     142     142     142     142     143     143     144     144     144     144     144     144     145     146     146     146     146     147     147     148     149     149     149     149	<b>—</b>			-	-	┢	┢	1		H	_	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\exists$	$\dashv$	$\neg$	_	+	┪		+		$\dashv$	_	$\dashv$
23     73     123     124       25     76     125     126     126     127     126     127     127     128     128     128     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     136     137     137     138     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     145     145     146     147     147     148     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149			$\vdash$	-		╁	┪		-		$\neg$			$\Box$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	_	$\dashv$	┪		7	122	$\dashv$	$\neg$	-
24     74     124       25     76     125       26     76     127       27     77     122       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       48     98     148       49     99     149					Т	$\vdash$	Т		_	П	_			$\Box$		_		$\neg$	$\neg$	7	┪	٦		7		7		_
25     75     125     126     126     127     126     127     128     127     128     127     128     127     128     129     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     145     146     147     147     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149							Т	$\vdash$		П	ヿ	$\vdash$		П		$\neg$		$\neg$		T	ヿ	╗		7		T	T	十
27   28   77   127   128   128   129   129   129   130   130   131   130   131   131   131   132   132   132   132   132   132   132   133   133   134   134   134   134   134   135   135   135   136   137   137   137   137   137   138   138   138   138   139   140   140   141   141   141   141   142   142   143   143   144   144   144   145   146   147   147   148   148   148   149<							П											$\neg$	T	T	$\neg$			T	125	$\neg$		$\neg$
28   78   128     29   129   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149													76											T				$\top$
29     79     129       30     130     130       31     81     131       32     132     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149																$\Box$									127			
30 80   31 31   32 33   33 34   35 85   36 37   38 83   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 98   48 98   49 99   148   49			L				L																					
31 81   32 131   33 133   34 84   35 85   36 136   37 86   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   148   49	<u></u>		$oxed{oxed}$			L	L	_	_	Ш						_		_				_		$\perp$	129	$\perp$		
32   82   132     33   133   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   145     47   97   147     48   98   148     49   99   149			L				匚	$oxed{oxed}$		Ш	_	$\perp$		<u> </u>			_	4		_	_	_	<u> </u>	4		$\perp$	_	
33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>		$\sqcup$	_	_	_	_	_	_	4	4	<u> </u>	4		_	_	_
34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			_	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>		$\square$		_	_	$\dashv$		_	-	4	_	4		-	-	_
35 85   36 135   37 86   37 137   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149	<u> </u>		_	ļ		<u> </u>	_	_	_			-		$\vdash$		_				-	-	4	<u> </u>	4		-	_	$\dashv$
36 86   37 136   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$	-		┥	-	-	-			$\dashv$	-	$\dashv$	-	4		$\dashv$	4	+
37   88   137     38   90   138     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			$\vdash$		-	⊢	├-	├	<del> </del>		{			$\vdash$	$\dashv$	-	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	+	135	$\dashv$	+	+
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$	-		$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	╁		$\dashv$	+	+
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$	<b>—</b>		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	十	$\dashv$	$\vdash$	+		$\dashv$	+	$\dashv$
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<b> </b>		<del>                                     </del>	H	Н	H	Н	H	H	$\vdash$	$\dashv$	<b></b>		$\vdash \vdash$		廿		$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	+		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
41 91   42 141   43 92   44 93   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149			Т		Н	Т	Г	T	T	H	$\dashv$			H	1	ı		_	+	$\dashv$	+	$\dashv$		+		$\dashv$	7	$\dashv$
42 92   43 143   44 93   45 94   46 95   47 96   48 97   48 98   49 149		41	Г		Г		Г	П	Г		$\dashv$			П						寸	$\dashv$	$\dashv$		+		一	ヿ	十
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42											92					_			_			_	142			T
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43											93												143			
46 96   47 97   48 98   49 99																						J		$\Box$	144		$\Box$	$\Box$
47						匚	匚		匚		_]			Ш				二	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		I		$\prod$		
48						oxdot	$\Box$	$\Box$			_]			П		$\Box$		_]	$\Box$	$\bot$	$\bot$	_]		_[		$\Box$	$\perp$	$\Box$
49 99 149	<u></u>			$oxed{oxed}$	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$\perp$		Ш	_			Ш	[	$\Box$	_[	[		_[	_	_		$\perp$		_[	_[	$\bot$
			∟		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_			Ш	_	_	_	_		_	_	4	$\perp$	4	148	4	4	_
<u> </u>	<u> </u>		-	_	<u> </u>	<b>├</b>	<del> </del>	⊢	├-	Н	_			$\sqcup$	_	4	$\dashv$	_	_	_		4	-	4		_	4	-
		50		_	Ц.	<u> </u>		ட		Ш			100	Щ									L	_	150			ᆚ